

Los sistemas de producción ganadera

Leche	Carne	Doble proposito
<p>Es necesario que la hembra quede gestante y que ocurra el parto, para que se inicie la profucción de carne.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Tamaño relativamente grande; precocidad mediana; esqueleto fuerte; mantas musculares no muy desarro- lladas; aspecto anguloso; ubre desarrollada; pelaje overo negro bien definido, con manchas negras repartidas en el cuerpo y extremidades blancas. Hay animales muy tapados de negro y otros muy blancos.</p> <p>Pubertad: 12 a 13 meses</p> <p>Peso neceario: Entre 300 a 320 meses kilogramos.</p> <p>Tiempo de desarrollo: 12 meses</p> <p>Tiempo de lactancia: aproximadamente 305 días</p>	<p>Esta organizando en ganaderías de crias, en las cuales se obtienen 6 meses de edad de promedio, que posteriormente seran sometidos a peogramas de engorda en sistema nervioso.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: tiene que ser de forma rectangular, posee mayor área y capacidad de acumular carne y grasa. En cambio el ganado lechero por el hecho de que todos los nutrientes que consume los transforma y los elimina en forma de leche, es de forma triangular.</p> <p>Pubertad: 10 a 11 meses</p> <p>Peso necesario 360-400 kg</p> <p>Tiempo de desarrollo: aproximadamente 2.2 años</p>	<p>Las vacas son ordeñadas parcialmente y se dejan con sus ceias para que las amamanten, se caracteriza por producir carne y leche en áreas tropicales, combinando el ordeño con el amamantamiento de los becerros hasta el destete y generalmente requiere de bajos insumos con escaso uso de tecnología.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Producir carne y leche en áreas tropicales, combinando el ordeño con el amamantamiento de los becerros hasta el destete y generalmente requiere de bajos insumos con escaso uso de tecnología.</p> <p>Pubertad: 12 meses</p> <p>Peso neceario: 450 y 500 kilogramos</p> <p>tiempo de desarrollo: 14 meses de intervalo entre partos; 70% de gestaciones y 90% de pariciones</p> <p>Tiempo de lactancia: 210 a 260 dias de ordeña</p>